Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/724,191

Date

Examiner

Yves Dalencourt

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MACHINO ET AL.

Art Unit

2157

√ Rejected
= Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date							_			1	
		2									١
Final	Original	12/26/05			ľ						ľ
Ē	Ĕ	22				1					l
	0	1						L.	ļ		ŀ
]
	4_]
	3										1
	4]
	- 5										
	6]
	1										Ì
	8					L]
	. 9						L				
	1þ										ŀ
	11										
	12										
	13	L									
	14						L] :
	15]
	16										1
	17										1
	18										1
	19										1
	20					Г					1
1	21	₹				Γ	Г	Г			1
2	22	=									ľ
	28										1
3 4 5 6 7	24	=									١
4	25	=									1
5	26	=									١
6	27	=								Г	1
7	28	=								П	1
8 9 10 11 12 13	29	=									
9	30	=									
10	31	=									
11	32	=									
12	33	=									
13	34	=							L	匸	
	2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 34 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	L							Ĺ		
	36	L				$oxedsymbol{oxed}$			L		
	37	_	L				L		\Box		
	38						L		_	$oxedsymbol{oxed}$	
L	39	_	$oxed{oxed}$	Ш			L.		_	oxdot	
	40	L_	Щ	Щ	_	L	$oxed{oxed}$	Ш		<u> </u>	
	41	L_	Ш	Щ		L	L.		<u> </u>	L	
	42	L		Ш		Щ.	$oxed{oxed}$	ᆫ	L_	٠	1
	43	<u> </u>			L.	L	L_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Į
	44			Ш	<u> </u>		_			L	
	45	Ш	L			$oxed{\Box}$	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$			-
	46	Ш	Ц.			匚	L		_	Ш	
	47		Ш				Ш			L	
	48	$ldsymbol{le}}}}}}}}$	Ш				لـــا			Щ	
	49	<u> </u>	Ш	Щ		_	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	50										

-			\vdash					-			-
	Final	Original									
		51					Г				
-		52			Г						
		53									
		54			Π		Г				
		52 53 54 55									Г
		56 57					Г				
		57				Г					
		58									
		59 60 61									
3		60									
- 1		61						Г			
2.4		62									
100		63									
		64									
		65									
-		62 63 64 65 66									
		67 68									
3		68				L					
		69					L				
		69 70 71			L					L.	
"		71			L		L				
		72				L		L_		L	L
		73	<u>_</u>			<u> </u>	_				_
		72 73 74 75 76 77			<u> </u>		L	<u> </u>			L
. 1		75	L.		_	_	_	_			
-		76	L		L.	_	L	<u></u>			
i,		77	_			_					_
10		78 79	_		_		<u> </u>		Ш	Щ	
, de		79	<u> </u>				L	_			_
		80		_			L_				
1.0		81 82 83		_		<u> </u>	_	_			
1.0		82	\vdash		_	_	<u> </u>			_	_
		83	_		_	<u> </u>	H		\vdash		
, .		84 85			⊢	\vdash	_				
		86	\vdash	<u> </u>	├-	<u> </u>		H	<u> </u>	<u> </u>	-
		87	H	<u> </u>	-	H	\vdash		H	_	
	_	88	H		\vdash		-		-		—
		89	Н		\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash
5		99	-		\vdash	H	_			_	-
	_	91	\vdash		_	┝	\vdash			_	-
							-	_	_	_	
.		92 93	Н	_	\vdash	-	\vdash		-		\vdash
		94	Н	-	-	\vdash	H	-	_		\vdash
		95				\vdash	-		_		
		96	Н	_	\vdash	-	H		-		\vdash
		97	Н		\vdash	Н	\vdash	\vdash	-		
*		98	\vdash			\vdash	Н	\vdash	H	—	
ŀ		99	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash		-
		100	\vdash		\vdash	Н	\vdash		_	-	
ı											

Cli	Г			[Date					
Final	Original									
	101 102 103						-			П
	102									
	103									
	104									
	105 106									
	106				<u> </u>		L_			Щ
ļ	107 108	_			_	_		<u> </u>	_	Щ
-	108	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ы
	109	<u> </u>	_		\vdash	_	<u> </u>	_	_	H
-	110 111	_	-		<u> </u>	 	\vdash	┝	_	Н
-	112	├-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	H	⊢	Н
	112	\vdash	-	-	\vdash		┢	┝		H
	113 114 115	\vdash	-	-	\vdash	┢	⊢	\vdash		Н
<u> </u>	115	-	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	_	H
-	116	-			-		 	\vdash		Н
	116 117 118		-		_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н
	118					_	\vdash			Н
	1114						\vdash			П
	120									П
	120 121 122 123									
	122	<u> </u>								
	123				L	<u> </u>			L_	
1	124				_		<u> </u>			
	124 125 126	<u> </u>		_	_	ļ	<u> </u>			Щ
	126	_	_				ļ	_	L	Щ
	127	_	┝			_	_	-	<u> </u>	
}	127 128 129 130 131		\vdash	\vdash		_	<u> </u>	H	⊢	Н
<u> </u>	129	\vdash	├	-	_	-	├		-	$\vdash \vdash$
 	131	\vdash	┢	-		-	-	H		Н
<u> </u>	132		\vdash	H	_		⊢	\vdash	H	Н
-	132 133	-	\vdash	<u> </u>		-	\vdash		-	Н
	134	_	\vdash				\vdash	-	\vdash	Н
	135							\vdash		Н
	136								F	П
	137									
	138 139									
	139									
	140									
	141			L						
	142									
	143			L.,	$oxed{\square}$	Ш	L_	\vdash	Щ	Ш
	144		L	ᆫ	lacksquare		L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш
<u> </u>	145	_		 _			Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	Щ
\vdash	146	_	<u> </u>	H	Щ	\vdash	_	<u> </u>		Щ
	147 148		-	-		-	\vdash	Н	<u> </u>	\sqcup
	148	_	-	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	\dashv
\vdash	150		H	_	\vdash			\vdash		\dashv
ш	130					L			ш	